Index of Claims

Ap	plica	tion	No.

10/602,341

Examiner

Taofiq A. Solola

Applicant(s)

LIAO ET AL. Art Unit

1626

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_	L				J		·	<u> </u>	_
Cla	im				[	Date					
	Original Will	9				<u> </u>		<u> </u>	F	П	
ল	ina		1								
Final	rig	21									
	0	04	1	ŀ							
	1	7								П	
	2	Ħ					<u> </u>				
	3	1									
	4	ſ									
	1 2 3 4 5			Г						П	١.
	6										
	7										
	8										
	9										
	10	<u> </u>									Į
	11					_			<u> </u>		
L	12	ļ	L	<u> </u>	L_	<u> </u> _	_	_		Ш	
ļļ	12 13 14	<del> </del>	<u> </u>	ļ	ļ	_		<u> </u>		Ш	
<u> </u>	14		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		Щ	
<u> </u>	15 16		$\vdash$	ļ	ļ	<u> </u>			ļ		
$\vdash$	16		H	_			<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>		
	17						-	<del> </del>		Н	
	18 19	-					<u> </u>	⊢	_	Н	
	20			<b></b> -		├	_	-		Н	
	21	$\vdash$	-			├	-	-	<u> </u>	Н	
	22	-		ļ	_	├	├	├		Н	
	23	-	<del> </del>	<del> </del>			-	-	-	H	
	23 24					$\vdash$		H		Н	
	25					$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	
	26	<del> </del>		<del>                                     </del>		$\vdash$					
	26 27	_									
	28					$\vdash$					
	28 29										
	30									П	
	31 32										
	32										
	33										
	34		L	<u> </u>		L.					
	35	Щ		<u> </u>	_	_		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	
	36		$\vdash$	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	igspace		
<u> </u>	37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		Ш	
$\vdash$	38		$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Ш	
$\vdash \vdash$	39	$\vdash$	$\vdash$	_		_	-	_	_	$\vdash$	
$\vdash$	40 41	$\vdash$	$\vdash$	-		_	$\vdash$	$\vdash$	-		
	41	-			_			<u> </u>	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
	43	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├─┤	
	44	<del> -</del>	-	-		-	<u></u>			H	
	45	H	$\vdash$	$\vdash$		_	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash\vdash$	
$\vdash$	46	$\vdash$	$\vdash$	-		_	-	<del> </del>		H	
	47	$\vdash$		-			Ι	H		$\vdash$	
	48	$\vdash$	H	H		$\vdash$		$\vdash$	-		
	49	$\vdash$	Н			-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	
	50	$\Box$	L	1	1	i					

	Cla	im				]	Date	е			
	Final	Original									
		51				_		_		_	
		52	<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	L
ľ		53	<u> </u>		_		_	⊢	_	-	L
		54	_				-			<u> </u>	
		55		┡	├	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	₩	ŀ
		56 57	_	H			-	┝			L
		58	$\vdash$		$\vdash$			$\vdash$		-	┝
		59			-	-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
		60			-	$\vdash$			┝	$\vdash$	┝
		61						<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	
		62	$\vdash$			$\vdash$			$\vdash$		H
		63	<del> </del>			$\vdash$					Н
		64	_	_		$\vdash$	_		$\vdash$		
		65									
		66									
		67									
		68									
		69	L			L			L		
		70									L
		71				<u> </u>			ļ		_
		72				ļ	_	_	<u> </u>		L
		73	<u> </u>								L
		74		_		-			<u> </u>		L
		75 70	-			_			_		$\vdash$
		76 77									$\vdash$
		78				$\vdash$		_	$\vdash$		$\vdash$
		79			_	<del> </del>					
		80							-		$\vdash$
		81				$\vdash$					-
		82				_			$\vdash$		
		83				$\vdash$					
		84									
		85									
		86									
		87				<u> </u>					
		88				L.,	<u> </u>		_		
ĺ		89	_		_		_		<u> </u>		
		90					ļ	ļ	_		
		91	_				$\vdash$	<u> </u>			<u> </u>
		92	$\vdash$		_		<u> </u>	<u> </u>	_		_
		93 94			_			<u> </u>		$\vdash$	H
		95	-				$\vdash$			$\vdash$	_
		96	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$			$\vdash$	-
		97	$\vdash$		-	7	$\vdash$			H	Н
	_	98					$\vdash$		-	$\vdash$	H
		99	_								$\vdash$
ı		100	_			-	$\vdash$	$\vdash$		-	Н

To   To   To   To   To   To   To   To	Cla	aim	Date									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       148						_ <u>`</u>	<u> </u>	Ĺ				
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       148	ल	i.					l					
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       148	Ë	rig			Ì		ĺ					
103	-	0				İ						
103		101	-		_			_				
103		102				Г	Ė	Г		l		
104		103	<u> </u>		<b>—</b>		l					
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   148   148   148   148   146   147   148		104	ļ —			_		_				
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   160   100		105										
107		106							_			
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		107							$\vdash$			
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		108										
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		109	Г									
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		110										
114		111										
114		112										
114		113										
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		114										
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		115										
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		116										
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		117										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118										
122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		119										
122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		120										
122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		121					L					
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		122										
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		123										
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		124										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147		125										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147		126										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127	_	L	<u> </u>							
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		128		L			_	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	L	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		129		<u> </u>	<u> </u>				L	<u> </u>		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130		L.		L						
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131						<u> </u>				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132		L								
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134	L		<u> </u>	_	_	L.				
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u>L</u> .	L	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		136	<u> </u>		<u> </u>			_	L			
139		137		Ш	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				
140 141 142 143 144 145 146 147		138	<u> </u>	Ц.	<u> </u>	L	_	<u> </u>	_		L.,	
141 142 143 144 145 146 147		139	<u> </u>		L.	L	Щ	L.				
142 143 144 145 146 147 148			L.,	oxdot	L	L.	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	
143 144 145 146 147 148			Ш,		L.	<u> </u>	L_	<u>L</u>		<u> </u>	L	
144 145 146 147 148			L_	ļ	L	<u> </u>	Ш			_		
145 146 147 148			L.,		Ш			L			Ш	
146 147 148					L_			L				
147 148			Ш		L					$\Box$		
148			L	L_			$oxed{oxed}$				Ш	
					Ш	L.					Ш	
						$oxedsymbol{oxed}$						
	]	149										
150		150										